



TRENS - SUI 80 - 1500-3000

Drehen

TRENS-Drehmaschinen - Ihre Vorteile:

Drehmaschinen-Genauigkeit nach DIN 8606, Maschine entspricht den deutschen Vorschriften, CE-Zertifikat, Robuste Bauweise -- Gussbett und Gussgestell, Hohe Präzision - Führungsbahnen gehärtet und geschliffen, Genormte europäische Elektroausrüstung - 3x400 V/ 50 Hz, Universell einsetzbar -- durchdachtes Zubehör, Ersatzteil-Sicherheit -- garantiert größer 10 Jahre, Bewährtes Design -- Farbe lichtgrau RAL 7035 / anthrazitgrau RAL 7016, Flächendeckender Vertrieb und Service.

Technische Details

SPEZIFIKATION	SUI 80 - 1500	SUI 80 - 2000	SUI 80 - 3000
Drehdurchmesser über Bett	800 mm	800 mm	800 mm
Drehdurchmesser über Schlitten	520 mm	520 mm	520 mm
Drehdurchmesser in der Kröpfung	870 mm	870 mm	870 mm
Spitzenweiten	1500 mm	2000 mm	3000 mm
Spindelkegel	Array	Array	Array
Spindeldrehzahl von-bis	14-1400 U/min	14-1400 U/min	14-1400 U/min
Spindelbohrung	92 mm	92 mm	92 mm
Spindelleistung S1	15/18 KW	15/18 KW	15/18 KW
Reitstockkegel	6 MK	6 MK	6 MK
Abmessungen LxBxH ca.	3560x1570x1700 mm	4060x1570x1700 mm	5060x1570x1700 mm
Gewicht ca.	5180 kg	5440 kg	5970 kg
Ausführung	Konventionell	Konventionell	Konventionell

Dienstleistungen

DIENSTLEISTUNG	ÜBERNIMMT MAVEG	ÜBERNIMMT HERSTELLER
Schulung	✓	
Vertrieb	✓	
Beratung	✓	
Transport	✓	
Ersatzteile	✓	
Inbetriebnahme	✓	
Vertretung	✓	
Gewährleistung	✓	
Expertenwissen	✓	
Wartung	✓	
Ausbildungsmaschinen	✓	
